Index of Claims

Application/Control No	

10/673,797

Examiner

Michael J. Feely

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ISAROV ET AL.

Art Unit

1712

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im.					Date					
0.0					Ī				\neg	\neg	
Final	Original	11/4/04	5/23/05	11/14/05							· .
· _	1	J	⊨	-			\dashv		\dashv		
	1 2 3 4 5 6	7 7 7 7 7 7		-	-				\dashv	\dashv	
	3	j	_	-	-					\neg	7
	4	J	=	_	\vdash	-	-		_		
	5	J	=	=	_				-	-	
	6	j	-	=	-	H		_	-		
-	7	j	_	_	\vdash	\vdash	\dashv	_	_		
_	8	Ì	_	_		 				-	
	8	Ì	_	_		-					
1	10	Ì	1	=		-					
- <u>-</u> -	11			-	┢		_		_		
2	12	V	- 1	╘	┢					<u> </u>	
-	13	j	Ì	<u> </u>			\vdash				ľ
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	V V V V		-	┢	\vdash	\vdash			Н	
5	15	j	1	=	\vdash	T	Н				ľ
6	16	j	1	=	-	<u> </u>	H			\vdash	
۳	17	Ì	<u> </u>	 		H	\vdash	_			ż
3	18	Ė	J	╘		\vdash					ŀ
3 4 7	19		7	=	╁	\vdash	-				
7	20	 	ij	╘	\vdash	\vdash	_	_	_		٠
├-	21	\vdash	Ť	 	┢	-					
<u> </u>	22	\vdash	-	H	 				\vdash		ŀ
-	23	\vdash	lΤ	H					\vdash	\vdash	
_	24	H	-	╁╌	╁╌	-	_	_	\vdash		:
	25	╁	 	-	-	┢	 	-	 -	-	
	26	 	<u> </u>	\vdash	 	-			\vdash		١
	27	\vdash	 	\vdash	H	\vdash	 	_	\vdash	\vdash	
	28	╁	┢╌	-	-		\vdash	-	-	H	l
	29	\vdash	-	\vdash	├-	\vdash	_	\vdash	_	 	١
	30	┢	 	╁	\vdash	╁		\vdash	-		l
	30 31	╁╌╴	t	\vdash	H	 		-		┢	l
\vdash	32	\vdash	 	\vdash	 		\vdash	-	-	\vdash	l
<u> </u>	33	\vdash	╁	-	 	╁┈	\vdash	-	┢	H	l
 	32 33 34	<u> </u>	╁	_	\vdash	╁	┢	-		H	l
	35	t	<u> </u>	t	H	\vdash	\vdash			┢	l
	36	\vdash	\vdash	╁	H	╁	╁	\vdash	 	╁	ł
	37	╁	H	╁╌	╁	\vdash	┢	┢		┢	l
	38	\vdash	╁	-	╁	┢	┢┈		-		ł
 -	38 39	╁╌	╁	╁	+-	╁╌	╁	\vdash	\vdash	\vdash	ł
 	40	\vdash	╁	H	╁╌	╁	╁	-	╌	⊢	ł
	41	\vdash	\vdash	\vdash	╁╌	├-	┢	├	-	╁	l
 	42	╁╾	╁╌	╁	╁	╁	├	-	H	1	ł
-	43	+-	+-	1-	+	\vdash	\vdash	 	-	-	1
├	44	+	\vdash	+	+-	╁	\vdash	├	⊢	├-	1
 	45	\vdash	\vdash	+-	╁	\vdash	├	-	\vdash	\vdash	1
-	46	+	╁	+	+-	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	l
	47	\vdash	\vdash	+	+	\vdash	├	\vdash	\vdash	╁─╴	ł
\vdash	48	\vdash	╁	+-	+	\vdash	+-	-		╁	ł
—	49	╁	╁	┼	╁	╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
-	50	╁	╁	┼	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\mathbf{I}
1	i DU	1	1	1	1	1	1		1	1	1

									_		1
Final	Original										the same of
										_	l
	51 52	Н		-		-			-	_	ŀ
	52	Н	_	_		\vdash	-			-	ł
	53	Н			_		<u> </u>		_	┝	ł
-	53 54 55	Н		H	_	\vdash	\vdash		├	-	ł
_	55	-				H			-	-	ł
	56 57	-	_			H	-	-	⊢	⊢	ł
	51					\vdash	<u> </u>	-	-	┝	ł
-	58 59			-	_	-	_			⊢	ł
	60	_		-	-	-				\vdash	1
	60	_	<u> </u>	_	H	\vdash			-	-	$\frac{1}{2}$
<u> </u>	61 62 63		-	_	-	-	\vdash		├	├	┨
	62	_	<u> </u>	-	<u> </u>	H		-	-	├	ł
	63	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	_	4				
	64 65	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ	ļ	4
	65	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ		_	_	Ш	4
<u></u>	66	ᆫ	<u> </u>	_			_	_	_	_	4
	67			<u> </u>			L	L	_		1
	68			_			_	L_	L		1
	69	<u> </u>		L			<u> </u>	L	1		1
	69 70 71										1
	71		Ĺ	L.							
	72							L		L	
	73	!				<u> </u>					J
	72 73 74 75 76 77 78							<u> </u>	<u> </u>		
	75]
	76]
	77										
	78				<u> </u>						
	79										
	80										1
	81										
	82]
	83					Γ]
	83 84]
	85					Г]
	86]
	87	Г									
	88	Г		Г		П				П	1
	89			П							1
	90					Г			П		1
	91						Г			Г	1
	91 92					Τ				T	1
	93			П	Γ		Π	Π	Π	Τ	٦
	94	Ī			Π	Г	Г	Г		Π	1
	95	1		T		Т	Т	Т	П	T	1
	96	1		T	T		Т	T	T		1
	97	t	1			T	T		1	1	1
	98	T	T	1	Τ	1	Ι	1	1	T	1
	99	T	1	1-	Г	1			1		1
	100	t	T -	1	1	T	T	 	T	Τ	1

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim					ate	-	-		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	펼	ina				1					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	Fi	rig									l
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146								Į	ĺ	1	ı
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 147 142 144 145 146 146 145 146		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 147 142 144 145 146 146 145 146		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		106									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107									
109		108									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109	Г								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	\Box								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111				,					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115				Г					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		116				L					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		117	П								
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		118	П								
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		119							Г		
128		120									
128		121									
128		122							П		
128		123			Г						
128		124									
128		125									
128		126									
128		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128				Г					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133	Π								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134									
138 139 140 141 142 143 144 145 146		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146		136						匚			
139		137	L	l							
140 141 142 143 144 145 146		138	L	匚	匚	<u> </u>			\Box		
140 141 142 143 144 145 146		139									\Box
142 143 144 145 146		140		\Box			L_			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	
143 144 145 146			┖			<u> </u>		L			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	<u> </u>		<u>L</u>		1_	$oxed{\Box}$	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	L	
145 146						\perp	<u> </u>	\Box	لــــا		$oxed{oxed}$
146											
			匚			匚	Ĺ		匚		
			Ĺ								
		147									
148			\Box				L	Ĺ			
149						匚					
150		150							匚		